

RÉSULTATS du 01/12/2022 à 08h00 au 08/12/2022 à 17h00

A. Nombre d'électeurs inscrits	A =	3 300	Y a-t-il eu carence de candidatures? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Nombre de listes présentées	7
B. Nombre de votants	B =	1 528		Nombre de sièges à pourvoir	P = 10
C. Bulletins blancs ou nuls	C =	59		Quotient électoral (2 décimales)	
D. Suffrages valablement exprimés (B - C)	D =	1 469		$G = \frac{D}{P} = \frac{1\,469}{10} = 146,90$	

Nom des syndicats et/ou des listes communes	Nom de l'organisation syndicale telle qu'elle figure dans le dépôt de la liste des candidatures	Nombre de bulletins valables recueillis par chaque liste S (Total = D)	Nombre de sièges titulaires attribués à chaque liste selon la règle du quotient $K = \frac{S}{G}$	Attribution des sièges restant à pourvoir à la plus forte moyenne : pour chaque liste inscrire successivement les valeurs du rapport $\frac{S}{K+1}$ jusqu'à l'attribution de tous les sièges (2 décimales)			Nombre d'élus titulaires par liste
				1er siège	2ème siège	3ème siège	
Sud éducation-SOLIDAIRES	SUD	30	0				0
FSU - Engagé.es pour les personnels et les élèves	FSU	601	4	1° - 120,20			5
Liste UNSA Education	UNSA Education	303	2		2° - 101,00		3
FNEC FP FORCE OUVRIERE	FO-FNECFP	187	1				1
CGT Educ'action Limousin	CGT Educ'action	71	0				0
SNALC De l'école au supérieur	SNALC	97	0				0
Sgen-CFDT La CFDT dans l'Éducation	Sgen-CFDT	180	1				1

Dans le cas où des listes communes se sont présentées, indiquez pour chacune :

Nom de la liste commune	Noms des syndicats entrant dans cette liste	Nom des organisations syndicales d'affiliation aux syndicats	Répartition des suffrages entre organisations (en %)
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----

PROCÈS-VERBAL DES ÉLECTIONS

D019

RÉSULTATS du 01/12/2022 à 08h00 **au 08/12/2022 à 17h00**

A. Nombre d'électeurs inscrits A = 3 300 B. Nombre de votants B = 1 528 C. Bulletins blancs ou nuls C = 59 D. Suffrages valablement exprimés (B - C) D = 1 469	Y a-t-il eu carence de candidatures? <input type="checkbox"/> <i>Oui</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Non</i>	Nombre de listes présentées 7 Nombre de sièges à pourvoir P = 10 Quotient électoral (2 décimales) $G = \frac{D}{P} = \frac{1\ 469}{10} = 146,90$
--	--	--

Signature des membres du bureau de vote		
NOM et PRENOM	Qualité (si délégué de liste, indiquer l'organisation syndicale)	Signature